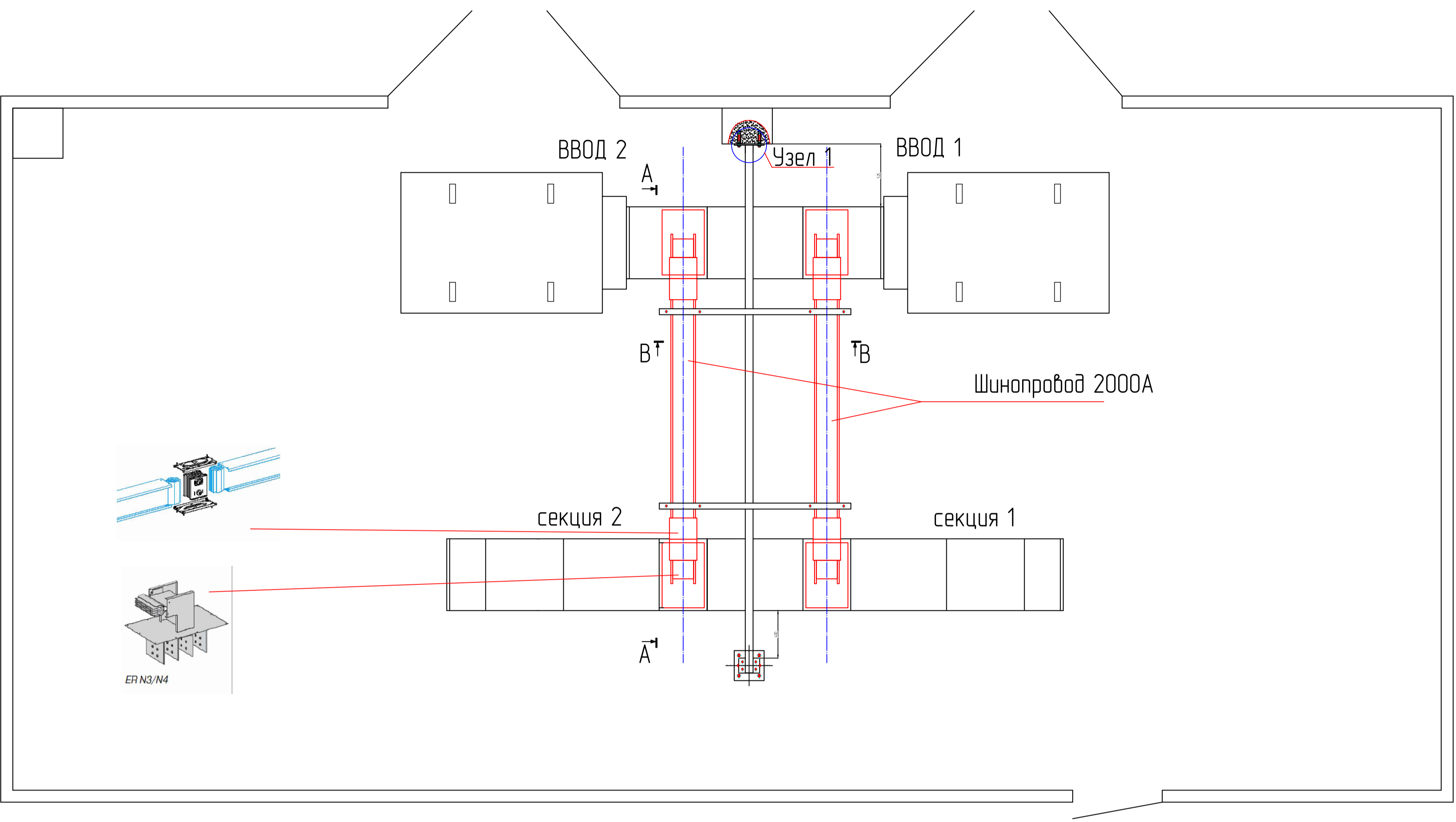
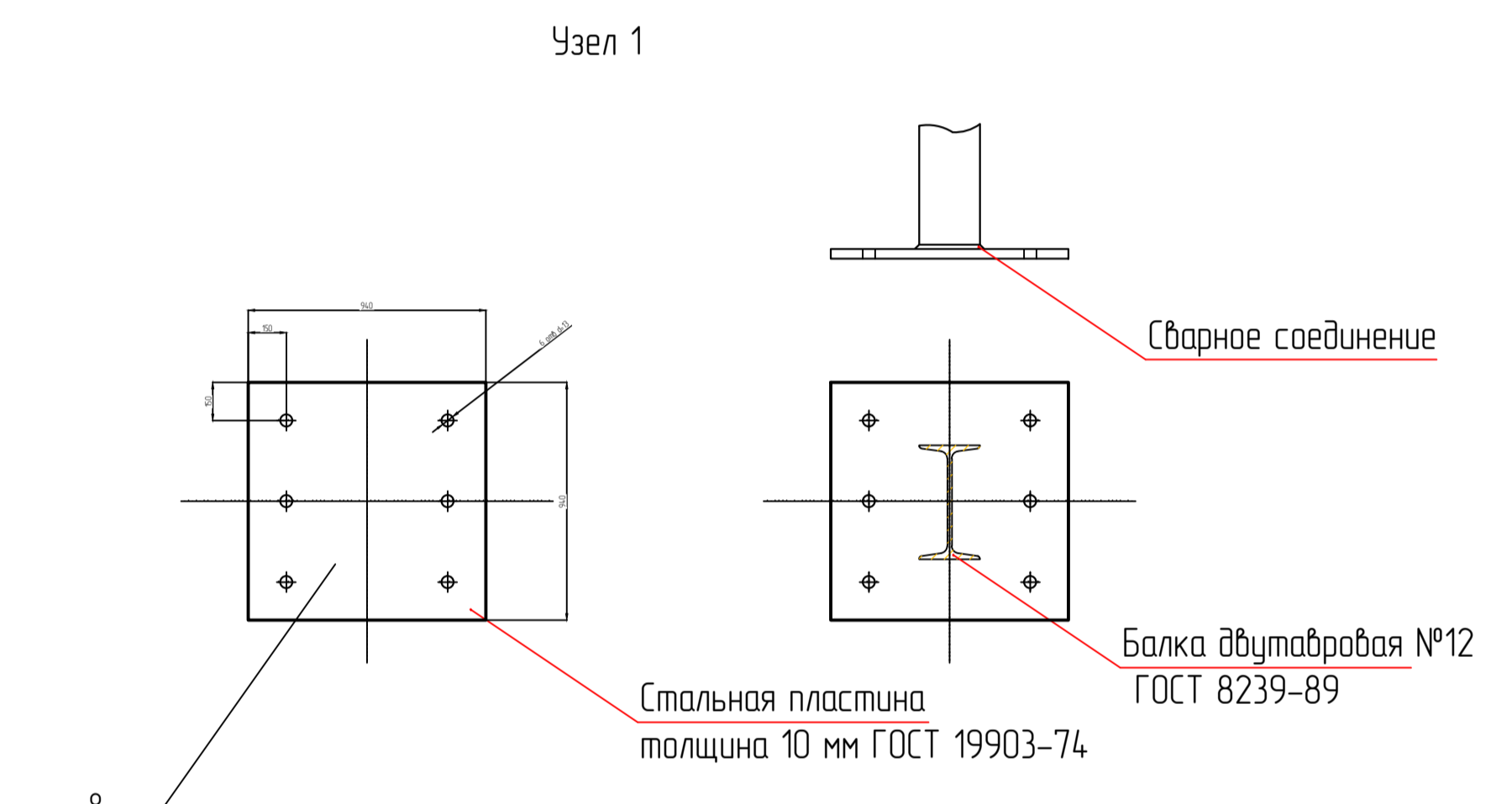


Помещение КТП-6(к.106)

0тм.+0,000



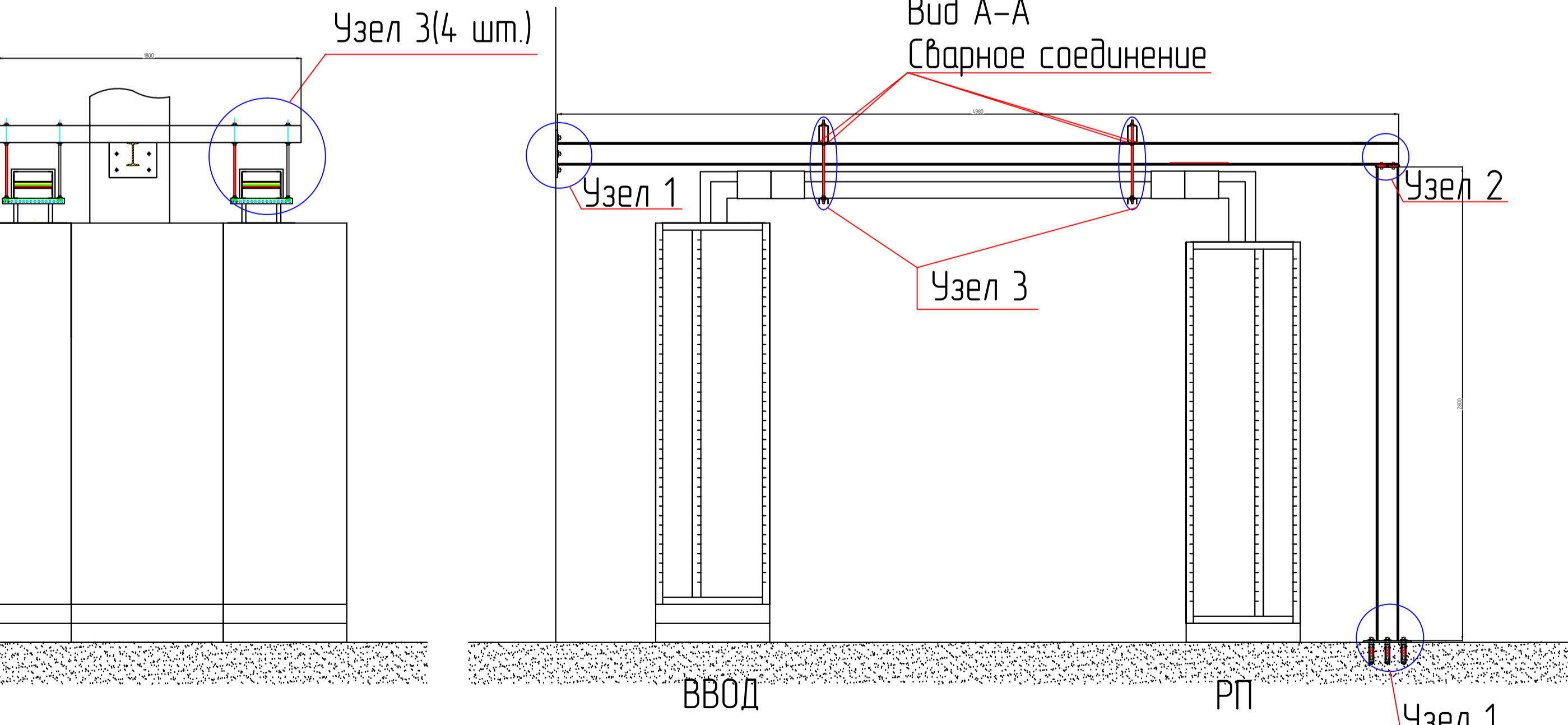
Формат	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
1		Шилька M10x2000	8	
2		Гайка с насечкой, препятствующая откручиванию, M10	32	
3		Шайба кузовная, DIN 9021, M10	32	
4	34130 (ДКС)	П-образный профиль PSM, толщ. 2,5мм	1	L=2м
5		Усиленный анкер-болт, M12x90	12	
6	ГОСТ 30245-2003	Труба стальная прямоугольная 100x50x3	1	L=6м
7	ГОСТ 8239-89	Балка двутавровая №12	0,08м	L=7м
8	ГОСТ 19903-74	Пластина из листовой стали ГК 10 мм 250x250 мм	2	
9	ГОСТ 19903-74	Пластина из листовой стали ГК 5 мм 175x125 мм	2	
10		Болт M8x25	4	
11		Гайка с насечкой, препятствующая откручиванию, M8	4	
12		Шайба кузовная, DIN 9021, M8	8	



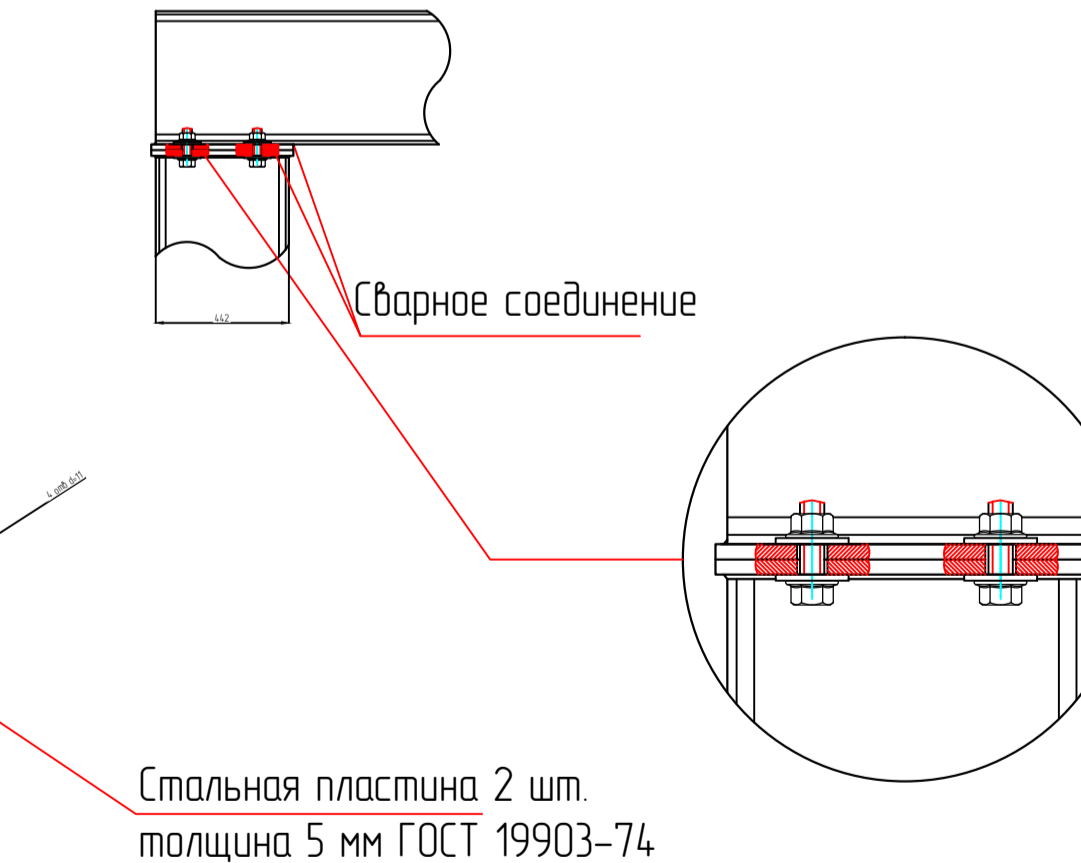
Вид В-В

Шинопровод CANALIS
Допуск в размерах от шин до лицевой панели шкафа

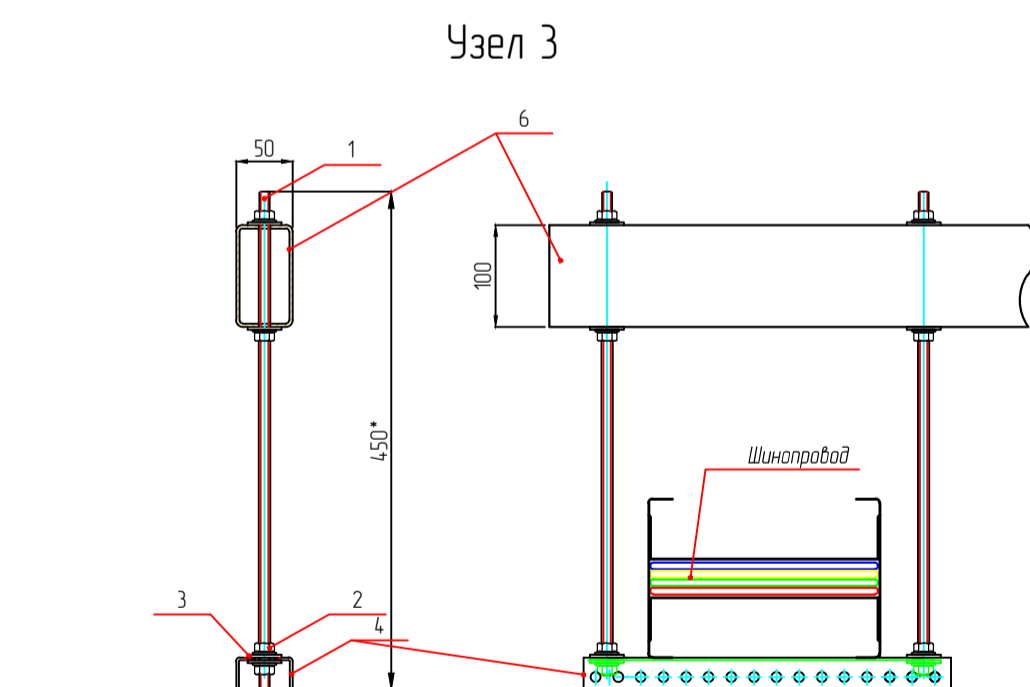
Вид А-А
Сварное соединение



Чзел 2



Чзел 3



Примечание:

* - Точный размер определить по месту.

17-24П-2011-ЭМ

Реконструкция КТП-6 цеха разделения газа ОАО Череповецкий Азот

Согласоб				
Изм	Колич	Лист	Н.док	Подп.
ГИП	Черноб			06.11
Разраб	Ранев			06.11
Проверил	Плехов			06.11
Иконстр				06.11